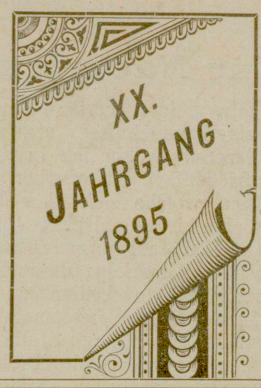


16C

Bibliothek

Erster Preis: Grosse silberne Staatsmedaille,
Internat. Gartenbau-Ausstellung, Berlin 1883.
Erster Preis: Grosse silberne Staatsmedaille,
Ehrenpreis d. Kgl. Preuss. Staatsministeriums,
Internat. Gartenbau-Ausstellung, Leipzig 1893.
Erster Preis: Ehrenpreis, Ausstellung der
Gesellschaft der Cacteenfreunde Deutschlands.



Grosse und kleine
Silberne Medaillen

erhalten auf den Ausstellungen:

Lyon 1869, Cöln 1875, Erfurt 1876, Hannover 1877,
Dresden 1878, Berlin 1879, Frankfurt a.M. 1881, Berlin 1883,
Berlin 1885, Stettin 1887.

VERZEICHNISS der Fettpflanzen-Sammlung

umfassend

Cacteen, Aloë, Agaven, Euph., Stap., Echev., Mesembr. etc.

von

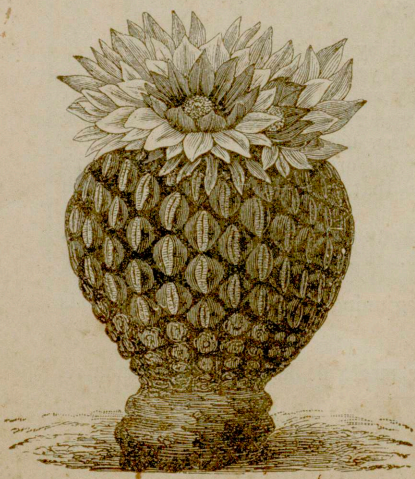
A. BENNECKE

vormals H. HILDMANN

Kunst- und Handels-Gärtner

Birkenwerder
bei Berlin.

— Geegründet im Jahre 1868 —



Pelecyphora aselliformis.

Zur Nachricht.

Hierdurch erlaube ich mir, meinen werthen Freunden und Kunden den zwanzigsten Jahrgang meines Preis-Verzeichnisses ergebenst zu unterbreiten. Durch sehr grosse Vorräthe fast aller Sorten bin ich in den Stand gesetzt, selbst die grössten Bestellungen zur Zufriedenheit der werthen Auftraggeber auszuführen.

Für Freunde der Cacteen, welche sich über die Pflege ihrer Zöglinge noch zu informiren wünschen, steht eine kleine gedruckte Culturanweisung zur Verfügung.

Ich empfehle nun diesen XX. Jahrgang des Verzeichnisses mit der Bitte um gefällige Benutzung und mit dem Bemerken, dass die verehrten Abnehmer darauf rechnen können, wie früher reell und gut bedient zu werden.

Bei Bestellungen bitte immer einige Sorten mehr zu notiren, um, wenn eine oder die andere Sorte vergriffen sein sollte, an deren Stelle eine andere wählen zu können. Die Preise dieses Catalogs annulliren die Preise früherer Verzeichnisse.

Die Catalogs-Preise beziehen sich auf 2—3jährige Pflanzen.

Wenn zwei verschiedene Preise angegeben sind, so bezieht sich der höhere auf ältere, grössere Pflanzen.

Wenn bei kleineren Geldsendungen Briefmarken beliebt werden, so bitte nur 10 Pf.- oder 5 Pf.-Marken zu verwenden.

Da es für die Pflanzen in jeder Beziehung am zweckmässigsten ist, so werden dieselben ohne Töpfe versendet.

Wo keine Preise angegeben sind, ist anzunehmen, dass die betreffenden Sorten erst später abgebar sein werden.

Unbekannte Besteller werden höflichst ersucht, den Betrag der Bestellung beizufügen oder Nachnahme zu gestatten.

Die XXII. Auflage dieses Verzeichnisses erscheint im Februar 1897 und ist die gegenwärtige bis dahin gültig.

A v i s .

Les prix des catalogues antérieurs sont annulés par ceux du présent.

Les prix se rapportent à des plantes de deux à trois ans.

Il ne sera livré que de plantes belles et vigoureuses.

Comme je possède une grande multiplication de presque chaque sorte, il me sera possible, d'exécuter les ordres même les plus importants à l'entière satisfaction des mes clients.

Mrs. les amateurs feront bien d'ajouter à leur commande une liste supplémentaire, afin que je puisse remplacer les espèces qui peut-être viendraient à me manquer.

Les plantes dont les prix ne sont indiqués ne seront disponibles que plus tard.

Les prix sont marqués en Mark et Pfen. 1 M. = 100 Pf. = 1 fr. 25 c. = 1 shilling.

Le XXII. prix-courant paraîtra au mois de Février 1897 et le présent est valable jusqu'à cette époque.

N o t i c e .

The prices of former catalogues are annulled by the present.

The prices refer to plants from two to three years old.

There are delivered only plants of a healthy and vigorous state.

As I possess a large number of almost every sort, I should be able to execute even the largest orders to the full satisfaction of my hon. customers.

The hon. amateurs, who would favour me with orders, are requested to mark always some species more than are required, so that I may replace those, which I have become short of.

The plants whose prices are not pointed out, cannot be forwarded but till later.

The prices are marked by Mark and Pfen. 1 Mark = 100 Pf. = 1 shilling = 1 fr. 25 c.

The next price-list will be edited at the beginning of February 1897 and this present is valid till that time.

La correspondencia puede hacerse tambien por medio de la lengua castellana.

Telegramm-Adresse: Bennecke, Birkenwerder.



Bemerkung: Wenn zwei verschiedene Preise angegeben sind, so bezieht sich der höhere auf ältere, grössere Pflanzen.

Cacteen.

1. Zunft: Melocacteeae.

Gattung I.

Anhalonium, Lem. M. Pf.

fissuratum, Englm.	12 — à	4 —
prismaticum, Lem. stark	10 — à	8 —
Jourdanianum, s. <i>Ech. Jourdanianus</i>		2 —
Rungei, Hild. (neu!)		
Williamsii, s. <i>Echinocactus Williamsii</i> , Lem.	5 — à	2 —
— subnudus, Hild.		

Gattung II.

Pelecyphora, Ehrenbg.

aselliformis, Ehrenbg. prachttvolle Org.-Pfl.	3 — à	5 —
— pectinata, Hort. germ.	2 — à	5 —
— cristata, Reb. (neu!)		
— fimbriata, Hild. (neu!)		

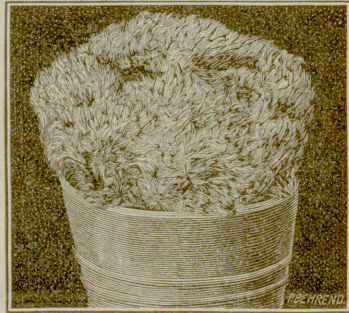
Gattung III.

Mamillaria, Haw.

acanthoplegma, Lehm., s. <i>leucocephala</i> Hort.	2 —	
— nigrispina		
— rufispina, Hild.	3 —	
acanthostephes, Lehm.		
amoena, Hopfr.	1 50	
angularis, O.	5 — à	1 —
applanata, Englm. s. <i>declivis</i> , Dietr.	1 50	
argentea, Fenn.		
Arizonica, Englm.		
aulacothele, Lem. s. <i>Lehmanni</i>		
— nigrispina, Hild.	3 — à	1 —
autumnalis, Dietr.	4 — à	2 —
barbata, Englm.		
Bergeana, Hild. (neu!)	2 —	
biglandulosa, Pfr.		
Bocasana, Poselg. (s. Abbild.)	— 50	
— splendens, Hild.	1 —	
Brünowii, Hild.	3 —	
Buchiana, H., germ.		
bumamma, Ehrbg.	2 —	

Anmerk. Bl. = Blumen. Bibl. = Blumenblätter.
P. = Pistill. St. = Staubfäden.

calcarata, Englm. syn. <i>Goeringii</i>	M. Pf.	
Hild.	5 —	
candida, Schdw., s. <i>sphaerotricha</i>		
Lem.	6 — à	2 —
— rosea, S.	6 — à	2 —



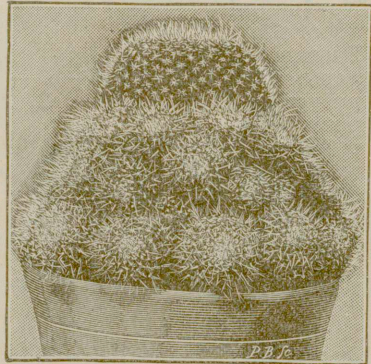
Mam. bocasana, Poselg.

caput medusae, O. Sämlinge	1 —	
caracasana, O., s. <i>simplex</i> , Haw.	1 50	
carnea, Zucc. s. <i>villifera</i> O.	2 —	
Celsiana, hort. Paris, s. <i>Mühlenpfordtii</i> , s. <i>Schaeferi</i> , prachttvoll	10 — à	2 —
— longispina		
centricirra, Lem.	5 — à	— 50
— amoena		— 50
— arietina, Lem.	5 — à	— 50
— Boucheana, Hort.		— 50
— conopsea, Schdw.		— 50
— deflexispina, Lem.	1 —	
— destorum	1 50	
— de Tampico	5 —	
— diacantha	5 — à	— 50
— divergens	3 — à	— 50
— divaricata, Dietr.		— 50
— falcata, Lk.		— 50
— flaviflora, Hild.	5 —	
— Foersteri, Mhlpf.	5 — à	— 50
— Gebweilleriana, Hge. Cat.		— 50
— globosa		— 50
— grandidens		— 50
— Guilleminiana, Lem.		— 50
— Hopferiana, Lk.	5 — à	— 50
— hystrix	3 — à	— 50
— grandicornis		— 50
— longispina		— 50

	M. Pf.			M. Pf.	
centricirra Jorderi	3	— à 1 —	dolichocentra, Lem.	5	— à 1 —
— Krameri, Mhlpf.	2	— à — 50	— Galeotti, Schdw.	5	— à 1 —
— longispina		— 50	— phaeacantha (neu!)		
— magnimamma, Haw.	5	— à — 50	Donathi, Brge.		1 —
— megacantha, S.	5	— à 1 —	dubia, Hild.	5	— à 1 —
— microceras, S.		— 50	Drogeana, Hild.	5	— à 1 —
— Montsii, Hild.		5 —	Dyckiana, Zucc.		
— Moritziana		1 —	echinus, Englm.		
— Neumanni, Lem.	5	— à — 50	elegans, DC.		1 —
— Nordmanni		2 —	elephantidens, Lem.	5	— à 1 —
— obconella			elongata, DC.		— 50
— Pazzani, Stiebr.		1 —	— densa, Lk. & O.	2	— à — 50
— pentacantha, Pfr.	5	— à — 50	— echinata, DC.	2	— à — 50
— polygona, S.	5	— à 1 —	— erecta		1 —
— posteriana			— minima, Reh.		— 50
— pulchra		2 —	— rufescens, S.		1 —
— recurva, Lehm.	5	— à 1 —	— suberocea, S.		
— Schmidtii, Lk.	5	— à — 50	— subechinata, S.		— 50
— — var.		4 —	— tenuis, DC.		1 —
— spinosior	5	— à — 50	erecta, Lem.	5	— à 1 50
— tetracantha, L.	5	— à 1 50	erinacea, Poselg.		
— versicolor, Schdw.	5	— à — 50	eriacantha, O.		
— viridis		1 —	Eugenia, Schdw.	3	— à 1 —
— Zooderi		1 —	fertilis, Hild (neu!)		1 50
— Zuccarini		2 —	flava, Ehrbg.		2 —
chrysacantha, H. berol.	5	— à 3 —	— var. hamata, Hild., Sämlinge		2 —
— de Deyn		2 —	flavovirens, S.		1 —
cirrifera, Mart.	3	— à 1 —	— cristata, S.		2 —
— sp. rufis	5	— à 1 —	formosa, Schdw., Sämlinge	3	— à 1 —
— longiseta			In Form und Bestachelung ganz besonders schön.		
— longispina	5	— à 1 50	— dispicula, Monv.		
clava, Pfr.		2 —	— gracilispina, Monv.		
compressa, Hild., s. <i>Durangensis</i>			— microthele, S.		
Rge.	5	— à 2 —	— sp. nigris	4	— à 2 —
conimamma, Lk.	5	— à 1 —	fulvolanata, Hild.		2 —
conoidea, DC.	5	— à 2 —	Funckii, Schdw.		
cornifera, DC.	5	— à 2 —	fuscata, H. berol.		3 —
— v. impexicoma, Lem. Org.		3 —	— var., prachtvoll		3 —
— var. I			mit schwefelgelben Stacheln.		
— var. II			gigantea, Poselg.		
coronaria, Haw.	3	— à 1 —	glochidiata, Mart.		— 50
Bl. leuchtend roth, prachtvoll.			Goodrichii, Scheer, s. <i>Beneckeii</i>		3 —
— carycina, Stiebr.			gracilis, Pfr.		— 50
— rigidior, Hild. (neu!)		2 —	— pulchella, S.		— 50
— varietates	3	— à 1 —	Grahami, Englm.	4	— à 2 —
crassispina, Pfr.		1 —	Greggii, Englm.	5	— à 3 —
crinita, DC.		— 50	Grusonii, Rge.		
Bl. fleischfarben, klein, P. u. St. desgl.			Haageana, Pfr. vera, Sämlinge klein		1 50
crocidata, Lem.	3	— à 1 50	Haynii, Ehrbg.	3	— à 1 —
crucigera, Mart. et varietates	6	— à 2 —	Heldii, Hild. (neu!)		3 —
daemonoceras, Lem., s. <i>conimamma major</i>		2 —	hemisphaerica, Engelm.		
dasyacantha, Englm.	2	— à 1 —	Heyderi, Mhlpf.	3	— à 1 —
dealbata, Dietr., s. <i>Peakokii</i>		4 —	Hermanni, Ehrbg., s. <i>aurora</i>		3 —
decipiens, Schdw.		— 50	— auricoma, Ehrb.		1 50
Delieui, Reb.			Hermantiana		
De Gandi, Reb.			Hevernicksi, Lk.		3 —
discolor, Haw.	3	— à 1 —	hexacantha, S.	3	— à 1 —
dispinea, Hild.		4 —	hystrix, Mart.		2 —

	M. Pf.
Karwinskiana, Mart.	
— centrispina, S.	
— Fischeri, Pfr.	
Kewensis, S.	3 —
Klugii	
Krausei, Hild.	8 — à 2 —
lasiacantha, Englm.	
sehr selten, ähnlich der M. Schiedeana.	
leona, Poselg. (neu!)	3 —
— similis, Hild. (neu!)	3 —
leucospina	
Lindbergii, Hild. (neu!)	
longimamma, DC.	5 — à — 50
— compacta	6 — à 1 —
— gigantothele, Berg.	6 — à 1 —
— laeta, Hort.	5 — à — 50
loricata, Mart.	5 — à 2 —
blüht violett.	
macromeris, Englm.	1 50
— longispina	1 50
macrothele, Mart.	5 — à 1 50
maschalacantha, Lem.	
Mazatlensis, Hge.	3 — à 1 —
melacantha, Englm., Sämlinge	1 —
melanocentra, Poselg.	10 — à 3 —
Bibl. rosa mit hellrosa Kanten.	
P. gelb. St. weiss.	
melaleuca, Karw.	
Bl. gelb, ziemlich gross.	
microthele, Mühlpf.	
— crassior	
micromeris, Englm.	5 — à 3 —
misouriensis	
monancistria, Berg.	— 50
Monclova (neu!) Rge.	3 —
— minor, Hild.	2 —
Morini, Rbt.	
multiceps, S.	— 50
— cristata, Lem.	1 50
nivea, Wendl., s. <i>bicolor</i> Lem.	
— grosse prachtvoll Pfl.	10 — à 1 —
Eine der schönsten Mam. mit schnee- weissen Stacheln, s. Abbildung.	
nivea cristata, Hort. gepfropft	3 —
— brevispina	5 —
— nidusavium, Hild. (neu!)	
— nobilis, Pfr.	
— recurvispina	5 — à 2 —
— var. <i>erubescens</i>	10 — à 1 —
nigra, Ehrbg.	1 50
— euchlora	2 —
nivosa, Lk. & O.	
Nogalensis, Rge.	
Nuttalli, Englm.	3 —
obscura, Hild.	5 — à 2 —
Ottonis, Pfr.	
pallescens, Schw.	
Parkinsonii, Ehrenbg. (vera)	4 —
pectinata, Englm.	5 — à 3 —
Petersonii, Hild.	

	M. Pf.
Pfeifferi, Bth., s. <i>auriceps</i> , S.	5 — à 1 —
phellosperma, Englm. (selten!)	5 —
phymatothele, Berg., s. <i>Ludwigii</i> , Ehrbg.	5 — à 2 —
picta, Meinsh.	
Bl. weissgelb.	
Plaschnickii, O.	2 —
plumosa, Hild., s. <i>Schideana de-</i> <i>nudata</i> (prachtvoll!)	5 — à 3 —

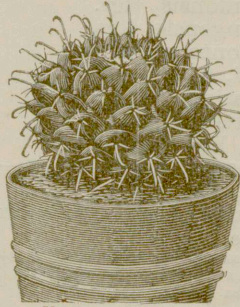


M. nivea, Wendl.

polia, Stiebr. (prachtvoll!)	3 —
polyactina, Ehrbg.	2 —
polyedra, Mart.	1 —
polythele, Mart., stark	10 — à — 50
Bl. rosa, klein, blüht sehr reichlich.	
— columbina	— 50
— diacantha	5 — à 1 —
— quatrispina S.	5 — à — 50
— tenticulata	
Poselgeri, Hild.	4 —
Potosina	
Praelii, Mhlpf.	— 50
pretiosa, Ehrbg.	2 —
— cristata (neu!)	
procera Ehrbg.	3 — à 1 —
pusilla, DC.	— 50
— caespititia, DC.	— 50
— Neo. Mexicana	— 50
— texana, Englm.	1 —
pyncanacantha, Mart.	3 — à 1 —
Bl. gelb, mittelgross.	
— var. Poselg.	
pyrrhoecephala, Schw., klein	1 50
Quehlii, Kr.	1 —
radians, Hort.	1 50
radiosa, Englm.	
— var. Neo Mexicana, Englm.	4 — à 2 —
Rebuti, Morin	
Roesingii, Mat. (neu!)	
raphidacantha, Lem.	
rhodantha, Lk. & O.	8 — à — 50
— calaena	

	M.	Pf.
rhodantha cristata, Hort. S.	3	—
— Odieriana, Lem.	5 — à	1 —
— pyramidalis, Hort., Berol.	5 — à	1 —
— recurvispina, Hild.	5 — à	2 —
— rubra, Lk.	5 — à	1 —
— rhod. rubra cristata (neu!)	5	—
— ruberrima, Hild.	6 — à	3 —
rhodeocentra, Lem.	3	—
rigidispina, Hild.	2	—
Schelhasii, Pfr.	1	—
— lanuginosior, Hild.	1	—
Schiedeana, Ehrbg.	4	—
Schlechtendalii, Ehrbg.		
Schmerwitzii, Hge.	3	—
Schumannii, Hild (neu, prachtvoll!)		
scolymoides de Pachuca, Web.	6 — à	1 50
Senckei, Fstr., s. <i>Funkii</i>		
Sempervivi, DC.	1	—
semigloba, Hild.		
senilis, Lodd.		
similis	1	—
sphacelata, Mart.	2	—
sphaerica, Dietr.	1	—
spinosissima, Lem.	5 — à	1 —
— alba uncinata, Hild.	5 — à	1 50
— brunea, S., s. <i>sanguinea</i>		
— Isabellina, Ehrbg.	1 50	
— splendens, Ehrbg.	2	—
strobiliformis, Scheer	3	—
Stuberi, Först.	2	—
suaveolens, Poselg.	2	—
subpolyedra, S.	2	—
subtetragona, Dietr.	3 — à	1 —
suleimamma, Pfr.		
suleoglandulifera, Jacq.	3	—
suleolanata, Lem.		
sulfurea, Först.	2	—
— longispina	3	—
supertexta, Mart.	3	—
Tellei, Hild., Sämlinge	1	—
trigoniana (selten!)	4	—
Trohartii, Hild.	2	—
tuberculata, Englm.	3	—
uberiformis, Zucc.	5 — à	1 50
— digitata, Hild.	5 — à	2 —
— globosa	5 — à	2 —
— gracilior, Poselg.	5 — à	1 —
— hexacentra, S.	5 — à	2 —
— major, Jac.	5 — à	1 —
— Melaena, Poselg.	5 — à	1 —
— rufispina, Hild.		
uberimamma, Lab.		
umbrina, Ehrbg.	5 — à	1 —
uncinata, Zucc.	5 — à	1 —
— spinosior, Lem.	5 — à	1 —
utahensis, Hild.	3	—
valida, Web.		

	M.	Pf.
vetula, Mart., s. <i>grandiflora</i>	—	50
Villa Lerdo (neu!)	4	—
viridis, S.		
vivipara, Haw.	2	—
— Neo Mexicana (neu!)		
— rigidispina		



Mam. uncinata, Zucc.

Webbiana, Lem.	2	—
Wildiana, Pfr.	—	50
— compacta, Hort.	—	50
— monstrosa, Cels.	1	—
— pleurostigma		
Winkleri, Först.		
Wissmanni, Hild., s. <i>Nutali caespitosa</i>	5 — à	3 —
Woburnensis, Scheer.	2	—
Wrightii, Englm.		

Gattung IV.

Melocactus, DC.

amoenus, Hffg.

2. Zunft: Echinocacteae.

Gattung V.

Discocactus, Pfr.

Gattung VI.

Malacocarpus, s.

acuatus, S., s. <i>erinaceus</i>	2	—
Bl. gelb, mittelgross, blüht leicht.		
corynodes, S.	6 — à	2 —
Courantii, S.		
Martini, Lab.		
Bl. gelb, klein, blüht schon als kleine Pflanze.		
Sellowianus, S.	2	—
tetracanthus, S.		

Gattung VII.

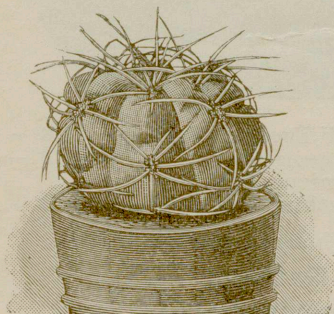
Echinocactus, Lk.

acifer, Hpfr.		
acutispinus, Hild.		
acutissimus, Lk. & O.	3	—
Bibl. weiss, nach der Spitze rosa, zurückgekrümmt.		

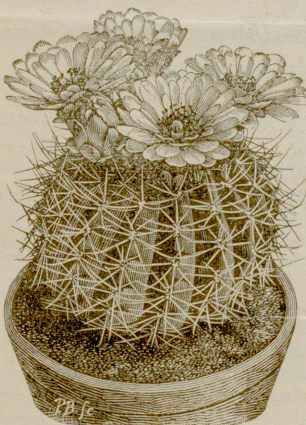
	M.	Pf.
acutissimus, cristatus, Hort.	3	—
ambiguus, Hild.	5	— à 2 —
anfractusus, Mart.	2	—
arrigens, Lk.	4	— à 1 —
Beguni, Reb.	6	— à 3 —
bicolor, Gal.	4	—
— castaniensis, Rge.		
— Durangensis, Rge.	6	—
— de monte morelos		
— Potsii, S.		
— robustior		
— Schottii, Englm.		
Bolansii, Rge. (neu!)		
brevihamatus, Englm.	6	— à 3 —
Bridgesii, Pfr.	10	—
Cachetianus, Lem., s. <i>setispinus</i>		
Sämlinge	—	50
Bl. gross, gelb, prachtvoll, mit grossem rothen Schlund; blüht sehr leicht den ganzen Sommer hindurch.		
— longispinus, Hort.	1	50
— Mierensis, Web. (mit gelber Bestachelung)	1	50
— Orcutti,	3	—
californicus, Monv.		
capricornis, Dietr.	15	— à 5 —
— Sämlinge	2	—
castanoides, Lem.		
centeterius, Lem.	3	—
chilensis, Hild.	2	—
Bl. rosa, halbgefüllt.		
— confinis, Hild.	3	—
Bl. rosa.		
concinus, Monv.		
Bl. gelb, gross. Bibl. mit bräunlichen Spitzen. P. sammetbraun. St. ockergelb.		
contractus, Hild.		
Monvillei und gibbosus Kreuzung.		
coponogonus, Lem.	5	— à 3 —
coquimbanus, Kew.	5	—
cornigerus, DC.	15	—
— Sämlinge	2	— à 1 —
— flavispinus, Hge.		
— Sämlinge	3	— à 1 —
crispatus, DC., Sämlinge	1	—
Bibl. weiss-violett, in der Mitte mit breitem dunkelvioletten Streifen.		
Cumingii, S.	4	—
— flavescens, Poselg.	5	— à 2 —
Bl. dunkelgelb.		
cupreatus, Seitz	6	— à 4 —
curvispinus, Hild. (neu!)		
cylindraceus, Engelm.	15	— à 6 —
denudatus, Lk. & O.		
Bl. gross, weiss, aussen gelblich. P. u. St. gelb.		
— octagonus, Poselg.		
— fl. ros., Lab.	3	—
Bibl. weiss mit rosa Spitzen, kraus und gewunden.		
— intermedius, Hild.	10	— à 2 —
dichroacanthus, Mart.	3	—

	M.	Pf.
Droegeanus, Hild.	10	—
— minor, Hild. Sämlinge	2	—
dolichacanthus, Lem.	10	— à 4 —
ebenacanthus, Monv., s. <i>humilis</i>		
s. <i>Hankeanus</i> , Först.	6	— à 3 —
Ehrenbergii, Först.	3	—
electracanthus, Lem.	20	— à 10 —
— Sämlinge	2	—
Emoryi, Engelm.		
echidne, DC., s. <i>gilvus</i> , Dietr.		
exsculptus, O.	6	— à 3 —
Foersteri, Stiebr.	3	—
flavovirens, Schdw.	20	— à 4 —
Geissei, Poselg.	4	—
— albicans, Hild.		
Gerardi, Web.	10	— à 5 —
gibbosus, DC.		
— cristatus, Reb.	10	— à 3 —
— ferox, Lab.	15	— à 1 —
— leonensis		
— leucacanthus, Hort.	15	— à 1 —
— nobilis, Hort. Kew.	15	—
— pictus, Hild.	5	—
— pluricostatus, Hort.	10	— à 3 —
— reductus, hort. berol.	3	—
— Schlumbergeri	15	— à 4 —
gladius, Lk. & O.	3	— à 1 —
gracillimus, Lem.	2	—
grandicornis, Lem.	3	—
Grusonii, Hild.	10	— à 5 —
Haselbergii, Hge.		
hastatus, Hpfr., blüht rosa	1	—
Havermansi		
— nigrispinus		
Haynii, O.	5	— à 3 —
heteracanthus, Mhlpf.		
hexaëdrophorus, Lem.		
— de San Salvador, Web.		
— major, Org.	4	—
horizontalonius, Lem.	6	—
horripilus, Lem.		
hyptiacanthus, Lem., Sämlinge	1	50
ingens, Zucc., s. <i>aulacocogonus</i> , Lem., s. <i>helophorus</i> , Lem. s. <i>Karwinskii</i> , Zucc., s. <i>Visnaga</i> , Hook		
	15	— à 3 —
insignis, Hge.	10	—
— longispinus	10	—
Jussieui, Monv., blüht braunroth	4	—
Kunzii, Först.		
Labouretianus, Cels.	3	—
lancifer, Dietr., s. <i>Obvallatus</i> , DC.	3	—
Le Contei, Engelm.		
— sp., Hge.	10	— à 6 —
leucacanthus, Zucc.	2	—
longihamatus, Gal.	15	— à 1 50
— brevispinus	5	— à 3 —
— Dumesnilianus	10	—
lophothele, S.	3	—

lophothele, varietas	M. Pf.
— brevispinus	4 —
macrodiscus, Mart.	10 —
Maelenii, S., Sämlinge	1 50
Malletianus, Cels.	10 —
mamillosus, Lem.	1 50
Matsoni (neu) Rös.	
megalothelus, Senk.	10 — à 5 —
melanochnus, Cels., s. <i>echinoides</i>	10 —
Mirbeli, Lem., s. <i>ornatus</i> , DC.	
— glabrescens, Web.	
Monvillei, Lem.	20 — à 2 —



Ech. Monvillei, Lem.



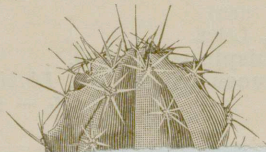
Echinocactus Ottonis tortuosus.

multicostatus, Hild.	5 —
multiflorus, Hook	
Bl. weissgelb, gross, blüht leicht.	
— Sämlinge	1 50
muricatus, H., berol.	6 — à 3 —
myriostigma, Lem., s. <i>Astrophy-</i>	
<i>tum</i> , S., Originalpfl.	20 — à 5 —
— columnaris	
— var. (mit kleinen Stacheln)	
Netrelianus, Monv.	5 — à 2 —
nigricans, Dietr.	3 —
Odieri, Lem.	

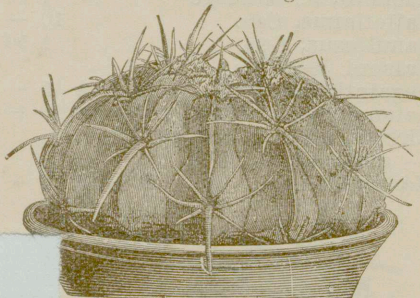
Odieri, sp., Paris, Hild.	M. Pf.
Bl. weissgelb, gross. P. gelbroth.	
St. gelb, Btbl. mit äusserlich bräun-	
lichen Längsstreifen.	
— Mebessii, Hild.	3 —
Bl. fleischfarben, grössere als vorige,	
mit innern und äussern rosa Längs-	
streifen.	
oligacanthus, S.	10 — à 3 —
Orcutti (neu)	10 —
Ottonis, Lehm.	— 50
— tenuispinus, L. & O.	— 50
— tortuosus, L. & O. s. <i>Linkii</i>	5 — à — 50
— var.	

Ourselianus, Monv.	3 —
Bl. weiss, gross. Btbl. in der Mitte	
rosa gestreift Spitzen derselben	
bräunlich. St. und P. gelb.	
— sp., Paris, Hild. blüht matrossa	
15 — à	6 —
— albispinus, H. Gall.	
pectinifer, Hild. (neu)	10 —
pentacanthus, Lem.	4 —
pepinianus, Lem.	6 —
Pfeifferi, Zucc.	20 — à 4 —
Alte, schöne Species, grosse Kugel bildend	
von regelmässiger Form.	
Pfersdorffii, Lem.	20 — à 2 —
phyllacanthus, Mart., Sämlinge	1 —
— macracanthus, Monv. Sämlinge	1 —
phymathotelos, Pos.,	10 — à 4 —
pilosus, Gal., s. <i>Steinesii</i>	100 — à 20 —
— Sämlinge	2 —

	M. Pf.
plicatilis	
polycephalus, Englm. (neu)	
polyraphis, Pfr., s. villosus, Lem.	3 —
— niger, Lk.	3 —
— — robustior	
porrectus, Lem.	1 50
Poselgeri, Lk., Originalpfl.	10 —
Pottsii, S.	6 — à 3 —



	M. Pf.
Wippermanni, Mhlpf., Sämlinge	
	10 — à 2 —
Whipplei, Engelm.	10 —
— xeranthemoides, Engelm.	10 —



Ech. texensis.

zenii, Engelm., Orig.	200 — à 30 —
elbstgezogen	20 — à 2 —
rizonicus, Hild.	
acanthus, Miq.	3 —

3. Zunft: Cereastreue.

Gattung VIII.

Leuchtenbergia, Fischr.

tipis, Fischr.	15 — à 6 —
----------------	------------

Gattung IX.

Echinopsis, Zucc.

ina	
lata, Lk. (leuchtend weiss)	5 — à 1 50
esii, S.	3 —
ylacantha, Pfr.	
barina, Hook	5 —
cheeriana	6 — à 3 —
Bl. scharlach, innen weissgelb.	
isneana, Lem.	2 —
. ros., hort.	5 — à 1 —
geana, Berg.	

Ducis Paulii, Först.

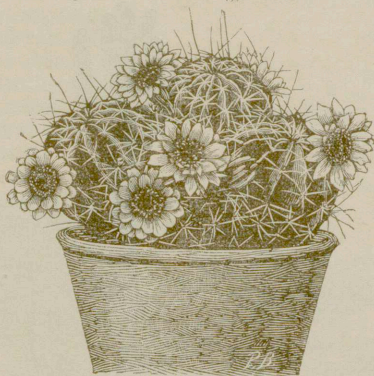
Eyriesii, Zucc.	5 — à — 50
— flor. rosea, Lk.	5 — à 1 —
— — striata, Hild.	5 — à 1 —
— cristata	3 — à 1 —
— — major, Hild.	3 —
— Duvalli (Hybride)	5 — à — 50
Bl. weiss, trichterförmig, stark duftend.	

Fischeri

Forbesi, H. angl.	1 —
formosa, Jac.	
formosissima, Lab.	
Huotti, Lab.	5 — à 1 —
imbricata	
Lagemannii, Dietr.	8 — à 1 —
minusecula, Weber (neu!)	
Mülleri (neu!)	1 —
multiplex, Zucc.	5 — à — 50

streptocaulon, Cord. (neu)	
submammosus, Lem.	6 — à 1 50
subniger, Pos.	4 —
tabularis, Cels	6 — à 1 —
— cristatus, Reb. (neu)	
tetraxiphus, O.	4 —
Bibl. weiss mit dunkellila Mittelstreifen. St. und P. gelb.	
texensis, Hpfr.	30 — à 4 —
tricuspidatus, Schw.	4 —
trifurcatus, Jac.	2 —
tulensis, Poselg.	4 —
turbiniiformis, Pfr.	10 —
uncinatus, Hpfr.	
undulatus, Dietr., Säml.	3 — à 1 —
Vanderaeyi, Lem.	20 — à 3 —
viridescens, Engelm., Sämlinge	3 —
Wilhelmi, Hild.	

	M. Pf.
multipl. cossa, Hort. belg.	3 — à 1 —
— cristata, S.	
— flor. rosea (Hybride)	5 — à — 50
— picta (blüht mattrosa)	5 — à 1 —
Myslei, Lab. s. <i>cristata</i> , S.	
oxigona, Zucc.	5 — à 1 —
Bl. gross, trichterförmig, rosa.	



Echinopsis Pentlandii.

Pentlandii, S.	— 50
— Cavendishii, Hild.	1 50
— elegans vittata	2 —
— ferox	1 50
— longispina, Hort. (blutroth)	3 —
— Maximiliana, Heyder	1 50
— ochroleuca	2 —
Bl. weisslich gelb.	
— pyracantha	2 —
— tricolor, Dietr.	2 —
— tuberculata, Niedt.	
— vitellina (blüht karmin)	2 —
Poselgeri, R. Meyer & Hild (neu!)	
— longispina, R. Meyer & Hild (neu!)	6 — à 3 —
Pudantii, Hild.	3 — à 1 —
— cristata	
rhodacantha, S.	
Salmiana, h. germ.	5 — à 2 —
salpigophora, Lem., s. <i>Yucatalana</i> , Hge.	3 —
Schelhasei, Zucc.	5 — à — 50
Schikendentzii, Web. (neu!)	
tricolor	1 —
triumphans, fl. pl. Jac.	3 — à 1 50
tubiflora, Zucc.	1 —
(Blüht zart rosa. Bibl. fein gefranzt, schwach duftend.)	
— grandiflora	5 — à — 50
turbinata, Zucc.	— 50
valida, Monv.	
Wilkinsii, Lk.	1 —
Zuccariniana, Pfr.	5 — à — 50
(blüht weiss, duftend)	
— flor. rosea	8 — à — 50
— Rohlandii, Först.	5 — à — 50

	M. Pf.
Zuccariniana Rohlandii, picta.	
Bl. gross, trichterförmig, blassrosa.	
— speciosa	5 — à — 50

Gattung X.

Pilocereus, Lem.

albispinus, S.	
angulosus, Stiebr.	
Arendti	
barbatus, hort.	
Cometes, Schdw., s. <i>jubatus</i> , S.	5 —
Consolei, Lem.	10 — à 3 —
chrysomallus, Lem., s. <i>militaris</i>	
— var. Californicus	10 — à 3 —
Curtisii, S.	3 —
Dautwitzii, Seitz	10 —
Weisse, dem Greisenhaupt (P. senilis) nahestehende Form.	
flavicomus, S.	10 — à 5 —
floccosus, H. berol.	6 —
Foersteri, Stiebr.	5 —
fossulatus, Lab.	
— aureus	5 —
— Brunowii, Hge.	
— celsianus, Lem.	
— gracilis, Hort., s. <i>foveolatus</i>	4 —
— lanuginosior, S.	5 —
— Williamsii, Lem.	10 —
Fouachianus	10 — à 4 —
Haagei, Poselg.	20 —
Haworthii, Cons., s. <i>nobilis</i> , Haw.	5 —
Hermentianus, Monv.	
Hoppenstedtii, Hort., s. <i>lateralis</i> , Web. (Original-Pfl.)	20 — à 5 —
Houlletiaus, Lem., s. <i>columna</i> , S.	15 — à 4 —
Leninghausii, Hge. & Schm.	
Moritzianus, O.	5 —
Pasacana, Web.	
Pfeifferi, Parm.	
polylophus, S.	5 —
Royeni, Haw.	5 —
— armatus, S.	5 —

Russelianus, Hort. berol.	
Schlumbergerianus, Web. (neu!)	
scoparius, Poselg., s. <i>Sterckmanni</i>	
senilis, Lem. (Greisenhaupt)	25 — à 6 —
subintortus	4 —
tilophorus, Pfr.	3 —
Verheimii, Hort.	
virens, DC., s. <i>sublanatus</i> , Först.	4 —

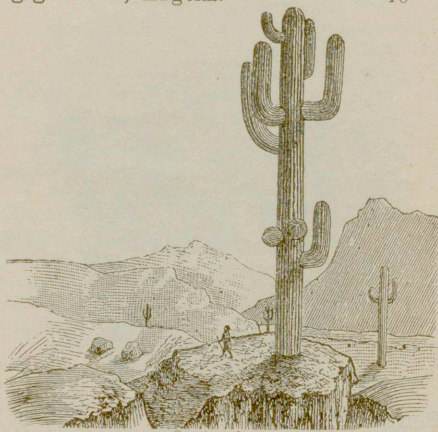
Gattung XI.

Cereus, Haw.

acutangulus, Hort. berol.	2 —
alacriportanus, H. monac.	5 — à — 50
albispinus, S., s. <i>Landbeckii</i> , Hge.	5 — à 1 50

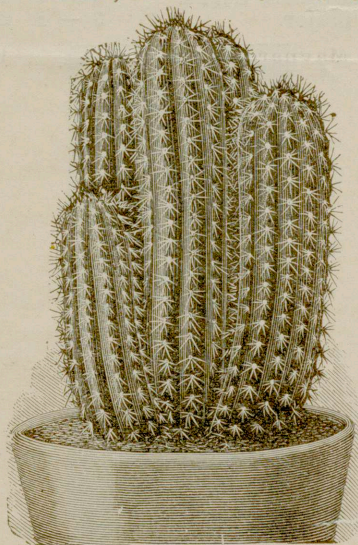
	M.	Pf.
areolatus, H. berol.	6 — à	2 —
azureus, Parm.	3 — à	1 —
baxaniensis, Karw.	3 — à	50 —
Boeckmannii, O.	3 — à	1 —
boliviensis		
Bonplandii, Parm.	3 — à	50 —
— brevispinus, Hild., s. <i>Jusberti</i>	3 —	
brachiatus, Gall., s. <i>Hollianus</i>	3 —	
Bridgessii, S.	8 — à	1 50 —
— brevispinus	3 — à	1 —
candicans, Gill.		1 50 —
— Courantii, Hort.	5 — à	2 —
— Dumesnillianus, Monv.		
	10 — à	3 —
— gladiatus, Lem.		3 —
— robustior, S.		3 —
caesius, S.	6 — à	1 50 —
— lanuginosus, Hort. gall.		
	6 — à	2 —
Cauchini, Reb. (neu!)		
chalibaeus, H. berol.	5 — à	50 —
— virescens, Hild.	5 — à	50 —
Chilensis, Pfr.		
— eburneus	10 — à	5 —
— Linnaei		10 —
— panopleatus, Monv.		
— pycnananthus, S.		10 —
— Quisco, Web.	10 — à	1 —
Chiotilla, Web.		
clavatus, O.	5 — à	3 —
coerulescens, S.	5 — à	1 50 —
colubrinus, O., s. <i>Baumannii</i> , Lem., s. <i>Twedei</i> , H. Paris	3 — à	1 —
— flavispinus	3 — à	1 —
— species		2 —
Coryne, H. berol.		
deficiens, H. berol.	10 — à	3 —
Donkelaerii, S.		1 50 —
Dumortieri, H. belg.		5 —
Dyckii, Mart., s. <i>Joconostle</i> , Web.		
eburneus, S.		
Emoryi, Englm.		3 —
erectus, H. berol.	5 — à	1 50 —
euchlorus, Web.		2 —
euphorbioides, Haw.	5 — à	2 —
extensus, S.		
farinosus, Hge., s. <i>Beneckeii</i>		5 —
flagelliformis, Haw.		
— gepropft	6 — à	1 50 —
— cristatus, Reb.	5 — à	2 —
— Malisoni	3 — à	1 —
Hybriden:		
— aurora		
— splendens		
— Vulcan		1 —
flagriformis, Zucc.		
Forbesii, H. berol.	8 — à	3 —
— var. <i>quadrangulus</i> , Hild.		
	5 — à	2 —

	M.	Pf.
formosus, Hort.		2 —
— monstrosus	3 — à	50 —
— — Beysiegelgeli		1 —
Funkii, Först.	5 — à	1 50 —
geometrizzans, Mart.		3 —
Giesbrechtii	5 — à	3 —
giganteus, Engelm.		10 —



grandiflorus, Haw. (Königin der Nacht)		1 —
— Maynardi, Lem.		1 —
Greggii, Engelm.		
haema tureus, Web.		3 —
heteromorphus, Monv.		
— similis		3 —
Hankeanus, H. berol.	5 — à	1 —
Hildmanni, Kr.		10 —
Hildmannianus, K. Sch. (neu!)		3 —
Huascha flaviflorus, Web.		
intricatus	5 — à	3 —
isogonus, Hort. germ.	6 — à	2 —
Jamacaru, S.	8 — à	1 50 —
— cyaneus, Cels.	5 — à	2 —
— glaucus	8 — à	3 —
Karsteni, S.		
Labouretianus		5 —
lamprochlorus, Lem.	5 — à	1 —
lepidotus, S.		
leptophis, DC.	3 — à	1 —
lividus, Pfr.		3 —
Mac Donaldii, Hook.	3 — à	50 —
macrogonus, H. berol.	5 — à	50 —
Malletianus, Cels.		6 —
marginatus, DC. s. <i>gemmatus</i> , Zucc.		
	5 — à	2 —
— incrustatus, H. berol.	5 — à	2 —
Martianus, Pfr. (gepropft)		2 —
Martini, Lab.		50 —
melanacanthus	5 — à	2 —
Monvilleanus		
multangularis, Haw.		

	M. Pf.
multangularis rufispinus	5 —
— limensis, S.	
niger, S.	5 — à 2 —
nigrispinus, Lk.	3 —
nothus	
nycticalus, Lk.	— 50
— armatus	1 —
Ocamponis, S.	
Olfersii, H. berol.	3 —
ophides, Lem.	1 —
Palmieri, Englm., s. <i>Schottii</i>	10 — à 3 —
Paxtonianus, Monv., s. <i>Cavendishii</i> , Mon.	3 — à 1 —
Peani	1 —
pecten aboriginum, Poselg.	6 —
pellucidus, H. berol.	
pentaëdrophorus, Lab. (Pilocer)	6 — à 3 —
pentagonus, Haw., s. <i>spinulosus</i> , DC.	3 — à — 50
pentapterus, O.	2 —
peruvianus, Haw.	5 — à — 50
— cristatus	
— hexagonus, Hort.	5 — à — 50
— monstrosus, DC.	5 — à 1 —
— — minor, S.	5 — à 1 —



Cereus spachianus, Lem.

Pfersdorffii, Hild.	
platygonus, H. berol.	3 — à 1 —
polychaetus, Rehb.	5 — à — 50
Poselgerii, Hild.	10 —
pruinosis, S. s. <i>edulis</i> , W.	4 —
pugioniferus, Lem., s. <i>Belliceni</i> , Web.	5 —
Quehlii, Kr.	
Queretarensis, Pfersd.	

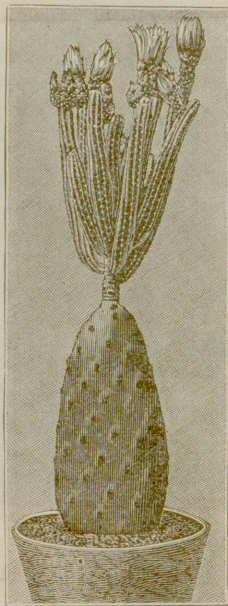
	M. Pf.
repandus monstrosus, Web. (neu!)	
rigidispinus	
Roezlii, Hge.	3 —
rostratus, Lem.	1 —
Schomburgkii, H. berol.	1 —
Schönemanni, Hild.	
Schrankii, Zucc.	
Seideli, Lem.	3 — à 1 —
sepium, Humboldt	
serpentinus, Lag.	3 — à — 50
— albispinus	2 — à 1 —
Simoni, Hild.	
sonorensis, Bt.	
spachianus, Lem.	3 — à — 50
speciosissimus, DC.	1 —
— coccineus	
— Napoleonis	1 50
— superbus, Hort.	
stoloniferus, Web.	
strigosus, H. angl.	5 — à 1 50
subrepandus, Haw.	5 — à 1 —
Tellii	1 —
tephraacanthus, Lab.	6 — à 3 —
tetragonus, Haw.	5 — à — 50
Thurberi, Englm.	
Tinei, Tod.	
Tonei	
tortuosus	
trianus	
— g	
— v	
uranus	
varia	

aciferus	
— d	
— I	
— t	
amoenus	
Berle	
Berti	
Blan	
Boliv	
ciner	
cirr	
cocci	
conglomeratus, Först.	5 — a 2 —
— robustior, Hild.	5 — à 3 —
De Gandi (neu!)	
dubius, Englm. s. <i>Malibrani</i> , Reb.	3 —
Ehrenbergii, Pfr.	3 — à 1 —
Engelmannii, Parry	4 —
— robustior, Hild.	5 —
— versicolor	5 —
enneacanthus, Englm.	5 — à 1 50
— major, Hild.	2 —
erectus, Hild.	2 —

	M. Pf.
Fendleri, Englm.	3 —
— major, Hild.	5 —
flaviflorus, s. leonensis, Matsn.	2 —
Galtieri, Reb.	3 —
gonacanthus, Englm.	3 —
Havermansi (neu!)	
Hildmannii (neu!), Arendt	
Krausei, de Smet, s. <i>phoeniceus</i>	
Labouretianus, Först., s. <i>viridiflorus</i> , Englm.	3 —
— chloranthus, Englm.	3 —
— chrysacanthus	6 —
— gracilispinus	6 — à 3 —
— facilliflorus, Hild.	
— sanguineus, Rge.	
Leeanus, Hook., s. <i>pleiogonus</i> , Lab.	6 — à 1 —
mamilifer, Pfersd.	
maritimus, Hort. (neu!)	3 —
melaleucos, Först.	
Merckeri, Hild.	6 — à 3 —
multicostatus, Cels.	4 — à 2 —
papillosus, Lke.	3 —
— rubescens, Hild.	4 —
paucispinus, Englm.	

pectinatus, Englm.	6 — à 3 —
— adustus	
— armatus, Englm.	4 —
— caespitosus, Englm.	2 —
— — texensis, Hort. (neu!)	4 —
— castaneus, Englm.	2 —
— cristatus, Hort.	
— ctenoides, Englm.	
— dasyacanthus, Englm.	4 —
— Pfersdorffii, Hild. (neu!)	
— Reineckii, Hild. (neu!)	4 —

	M. Pf.
pectinatus robustior, B. syn. <i>rigidispinus</i> , Rge. s. <i>candicans</i> , Bl.	10 — à 5 —
— Roetteri, Engelm.	4 —
— — flavus	
— — rufus	
— rotatus, Lke.	3 —
— rufispinus, Hort.	
pentalophus, DC. s. <i>leptacanthus</i>	3 — à — 50
polyacanthus, Engelm.	
— longispinus	2 —
polycephalus, Hort. berol.	3 —
procumbens, Engelm.	3 — à — 50
— gracilior, Dantw.	1 —
Poselgerianus, Engelm.	3 — à — 50
pulchellus, Först. s. <i>Echinops pulchella</i> , Zucc.	3 —
Reichenbachianus (neu!)	
Roemeri, Engelm.	6 — à 1 50
Salm Dyckianus, Scheer	5 — à 1 —
— — gracilior, Hild.	2 —
Scheerii, S.	6 — à 1 —
— — compactus, Hild.	5 — à 2 —
— — gracilior	2 —
spinibarbis, Hort. berol.	2 —
stramineus, Englm.	5 — à 2 —
— major	5 — à 2 —



Echinocereus tuberosus.

subinermis, S.

Sehr schöne, noble Form, fast stachellos.
Einziger Gelbblüher unter den Echinocereus.
Bl. gross, glänzend, schwefelgelb.
P. smaragdgrün. St. gelb.

sp. nov. No. 1., s. *sangre de christo* M. Pf.
 6 — à 2 —
tuberculatus, Hild. 5 — à 1 —
tuberosus (Cereus) Gr.
 — gepfropft, leicht blühend 4 — à 2 —
undulatus, Hild. 2 —
Ueheri (neu!)

4. Zunft: *Phyllocactae*.

Gattung XIII.

Phyllocactus, Lk.

Ackermanni, S.
 anguliger, Lem.
 latifrons, Zucc.
 phyllanthoides, S. rosa
 serratifolia

Hybriden:

- No. 1. *albiflorus grandiflorus*
 „ 2. *aurantiacus superbus*,
 „ 3. *Beauté de Passy*,
 „ 4. *Bothii*,
 „ 5. *caulorhizus*,
 „ 6. *Colmariensis*,
 „ 7. *Cooperi* (blüht gelb),
 „ 8. *Conway's Giant* (Prachtfarbe), roth,
 innen violet,
 „ 9. *crenatus*, I purpurroth, II hellroth,
 10. *alba candidissima* (neu!),
 „ 11. *amaranthinus*, befr. mit *Cer. Mar-*
tianus, dunkelpurpur, innen
 schwach lila,
 „ 12. — befr. mit *Cer. speciosissimus*,
 „ 13. *splendens*, fleischfarben,
 „ 14. *crenatus Vogeli*,
 „ 15. *Curtisii*,
 „ 16. *Dieffenbachianus*,
 „ 17. *erubescens*, feuerroth,
 „ 18. *Empereur*, Napoléon,
 „ 19. *Franzii*, (prachtvoll lila),
 „ 20. *grandiflorus*, befr. m. *phyllanthoides*,
 „ 21. *crenatus superbus* (neu!),
 „ 22. *Hansii*,
 „ 23. *Hoockeri*,
 „ 24. *ignescens*,
 „ 25. — befr. mit *leptophis*,
 „ 26. *Jenkinsonii*,
 „ 27. *Johsonii* (Bl. ziegelroth),
 „ 28. *Lorentzii*,
 „ 29. *Makoyi*, scharlachroth,
 „ 30. *mexicanus* (blüht feuerroth),
 „ 31. *multiflorus*,
 „ 32. *Pfersdorffii*,
 „ 33. *phyllanthoides* No. I, lachsrosa,
 „ 34. *phyllanthoides* No. II,
 „ 35. *phyllanthoides* No. III,
 „ 36. *phyllanthoides* No. V.
 „ 37. *Potstatzkianus* (dunkelroth, gross),
 „ 38. *Bollwillerianus* (neu!),

- No. 39. *puleherrima*.
 „ 40. *Feasti* (neu!),
 „ 41. *roseus albus*,
 „ 42. *roseus superbus*,
 „ 43. *Schallerianus*,
 „ 44. *Schäfferi*,
 „ 45. *Sellowii* (orangeroth),
 „ 46. *specillimus*,
 „ 47. *speciosissimus* (nicht *Cereus*),
 „ 48. *Grandis* (neu),
 „ 49. *speciosus roseus*,
 „ 50. *triumphans* (purpurroth),
 „ 51. *Vonhoffinii*,
 „ 52. *Wippermanni*,
 „ 53. *Schmidtii* (purpurroth, innen lila),
 „ 54. *Tettaui* (neu),
 „ 55. *Billardieri*,
 „ 56. *Venus*,
 „ 57. *Peintnerii*,
 „ 58. *undiflorus* (dunkelrosa),
 „ 59. *Victor Hugo*,
 „ 61. *Vandesii*,
 „ 62. *Macleani*,
 „ 63. *Wray* (prachtvoll grosse, gelbe
 Blume) à 2 Mk.,
 „ 65. *Ackermanni major*,
 „ 66. *Kratzii*,
 „ 68. *crenatus Haageanus*,
 „ 69. *Colmariensis*,
 „ 70. *Laloy*,
 „ 71. *splendida*,
 „ 74. *speciosissimus grandiflorus*,
 „ 75. *elegans*,
 „ 76. *Ackermanni, nova var.* (hell feuerroth),
 „ 77. *Kermesinus splendens* (dunkel-
 blutroth, innen leuchtend lila),
 „ 78. — *magnus*,
 „ 79. *Demoulini* (rosa),
 „ 80. *Gebwilleriana* (hell karmin),
 „ 81. *gloriosus*,
 „ 82. *Havermannii*,
 „ 83. *Kampmanni* (leuchtend purpurroth),
 „ 84. *Mühlhusiana* (feuerroth),
 „ 85. *Mühlenpfortii*,
 „ 86. *Medaille d'or* (rosa kupfrig),
 „ 87. *Loudoni* (hellroth),
 „ 88. *Neuberti* (lila mit dunkelrothen
 Mittelstreifen),
 „ 89. *Reydii* (hellfeuerroth),
 „ 90. *Sarniensis*,
 „ 91. *speciosus albiflorus*,
 „ 92. *stenopetalus*,
 „ 93. *sp. Strauss*,
 „ 94. *Warszewiczii* (feuerroth),
 „ 95. *Schlimmei* (dunkelroth, innen violet),
 „ 96. *Reichei*,
 „ 97. *Thomasi*,

Die Familie der *Phyllocactus* verdient wohl eine
 grössere Beachtung, als derselben geschenkt wurde.
 Ich erinnere nur an die unübertreffliche Blüten-

pracht und Leichtigkeit der Cultur, namentlich auch für Zimmer.

à Sorte 75 Pf. in gut bewurzelten Stecklingen.

1 Sortiment von: 25 Sorten = 15 Mk.
50 " = 30 "

Neuheiten, Kreuzungen verschiedener Sorten mit Ph. Wray à Sorte 2 Mk.

- No. 100. Krausei,
" 101. Hildmanni,
" 102. Reineckii,
" 103. Meyerianus,
" 108. Pommer-Eschei,
" 109. Burmeisteri,
" 111. Wittmackianus.

Gattung XIV.

Epiphyllum, S. M. Pf.

Violaceum
— Rousselianum Gärtneri Hort. 2 —

Gattung XV.

Disisocactus, Lindl.

biformis Lindl.

5. Zunft: Rhipsalideae.

Gattung XVI.

Rhipsalis, Gärtn.

- brachiata, Bot. Mag.
capilliformis, Web. (neu!) 1 —
cassythia, Gärtn. 1 —
conferta, S. 1 —
cribrata, Lem. 1 —
— filiformis, Reb. 1 —
crispata, Pfr. 1 —
dissimilis, G. Lindbg.
fasciculata, Haw.
floccosa, S.
funalis, S. 1 —
Gibberula, Web. (neu!)
Houletiana, Lem.
madagascariensis, Web. (neu!)
mesembrianthoides, Haw. 1 —
micrantha, DC. 1 —
pachyptera, Pfr. 1 —
paradoxa, S. 1 —
penduliflora, N. E. Brown 1 —
pentaptera, Pfr. 1 —
pterocarpa, Web. 1 —
pulvinigera, G. A. Lindbg.
Regnelli, G. A. Lindbg.
rhombea, Pfr. 1 —
sarmentosa, O.
Schwartziana, Pfr. 1 —
Salicornoides, Haw. 1 —
setulosa, Web. (neu!)
stricta, Lem. 1 —
saglionis, Lem. 1 —

suarensis, Web. (neu!)

tetragona, Web. 1 —

trigona, Pfr.

virgata, Web.

Warmingiana, K. Sch. (neu!)

Gattung XVII.

Pfeiffera, S.

cereiformis, S. 2 —

Gattung XVIII.

Lepismium, Pfr.

cavernosum, G. A. Lindbg. 1 —

— minus, G. A. Lindbg. 1 —

commune, Pfr.

Knightii, Pfr. 1 —

myosurus, Pfr. 1 —

6. Zunft: Opuntiae.

Gattung XIX.

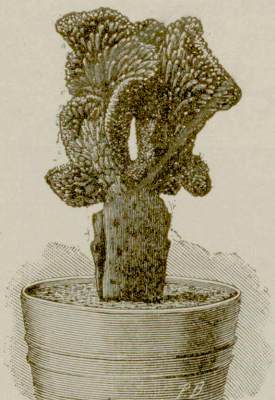
Opuntia, Tournef.

- acanthocarpa, Englm. — 50
albisetosa, Hild. — 50
andicola, H. angl. — 50
— minor, Hild. — 50
angusta, Englm.
aoracantha, Lem.
arborescens, Englm.
Auberi, Pfr.
aurantiaca, Gill. — 50
basilaris, Englm. & Big. — 50
Bernhardini — 50
bicolor — 50
boliviana, S.
brachyarthra, Englm. — 50
brachypoda — 50
Brasilensis, Haw. — 50
— minor, hort. berol. — 50
calva, Lem. 1 —
cymochila, Englm. & Big. 50 —
— montana, 50 —
clavarioides, Pfr. gepfropft 8 — à 2 —
Eigenthümliche, ganz in Bezug auf Form und Farbe abweichende Sorte.
camanchica, Englm. & Big. — 50
canadensis, s. humilis — 50
coccinellifera, Mill. 1 —
consoleana, H. berol.
corrugata, H. angl. — 50
— robustior, Hild. — 50
Cumingii, H. berol. 1 —
curassavica, Mill.
cylindrica, Juss. — 50
cylindrica cristata, Hort. 1 —
— robustior — 50
decumbens, S.
deficiens, DC. — 50
dejecta, S. — 50
diacantha, hort. berol. 1 —

M. Pf.

diademata, Lem.
Dillenii, Haw.
Emoryi, Englm.
ferox, Mill.

M. Pf.
1 50
1 —
2 —



Op. cylindrica cristata (gepfropft).

ficus indica, Mill. — 50
— albispina — 50
filipendula, Englm. — 50
floccosa, S. 1 —
fragilis, Haw. — 50
frutescens, Englm. — 50
glaucophylla — 50
Glazioui, H. berol. — 50
Hevernicksi, Hild. — 50
hemisphaerica 1 —
horizontalis, Gill. — 50
hyptiacantha — 50
hystricina, Englm. & Big. — 50
imbricata, Haw. — 50
inermis — 50
intermedia, S. — 50
involuta, H. Paris, s. *vestita*, S. — 50
karwinskiana, S.
Labouretiana 1 —
macrocarpa 1 —
lanceolata — 50
Lareyi 1 —
lasiacantha, H. vind. 1 —
leucotricha, DC. — 50
littoralis, Englm. 1 —
lurida — 50
maculacantha, hort. — 50
maxima, S. — 50
microdasys, Lehm. — 50
— minima, hort. — 50
— monstrosa (veredelt), hort. 3 —
— rufida, Englm. — 50
Miqueli, Monv., s. *pulverulenta*, Pfr.
Missourinensis, DC. 1 50
— leucospina, O. M. 1 —
— trichophora, Englm. 1 —

monacantha, Haw. — 50
— variegata, Cels. 1 —
nigricans, Haw. — 50
occidentalis, Englm. — 50
ovata, Pfr. 1 —
Pentlandii, S. — 50
pes corvi, Englm.
Piccolominiana — 50
planispina, Hild. — 50
platyacantha, Pfr. — 50
polyantha, DC. — 50
prostrata — 50

M. Pf.
— 50
1 —
— 50
— 50
1 —
— 50
— 50
— 50
— 50
— 50
— 50



Op. microdasys rufida. *Op. micr. minima.* *Op. microdasys.*

Rafinesqui, Englm. — 50
— de Arkansas, Englm. — 50
— nana — 50
rastrera, Web. 1 —
robusta, Wendl. 1 —
— laevior 1 —
rubescens, S.
Ruthii, Hild. — 50
rutila, Poselg. s. *sp. Reihlen*
Salmiana, Parm. — 50
Scherii, Senk. 1 —
Schyckendentzii, Web. 1 —
Schottii, Englm. 50 —
senilis, Parm. s. *crinifera*, Pfr. 1 —
sericea, Donn. 1 —
serpentina, Englm. — 50
spinosissima, Mill. 1 —
sp. Buenos Aires, hort. s. *Tweedei* 1 —
sp. Lyon, hort. — 50
sp. Venezuela — 50
stapeliae, DC.
stricta, Haw. — 50
tomentosa, S. 1 —
tuberculata, Haw. — 50
tuna, Mill. — 50
tunicata, Lehm.
tusconiensis 1 —
undulata — 50
vaginosa — 50
vulgaris, Mill. — 50

7. Zunft: *Peiresciae*. M. Pf.

Gattung XX.

Pereskia, Plum.

aculeata, Plum.

Bleo, DC.

— 50

1 —

calandriniaefolia, Pfr.

grandiflora, Hort. s. *grandifolia*

spathulata, hort. berol.

subulata, Mhlpf.

— *minor*, Poselg.

Poeppigii, S.

M. Pf.

1 —

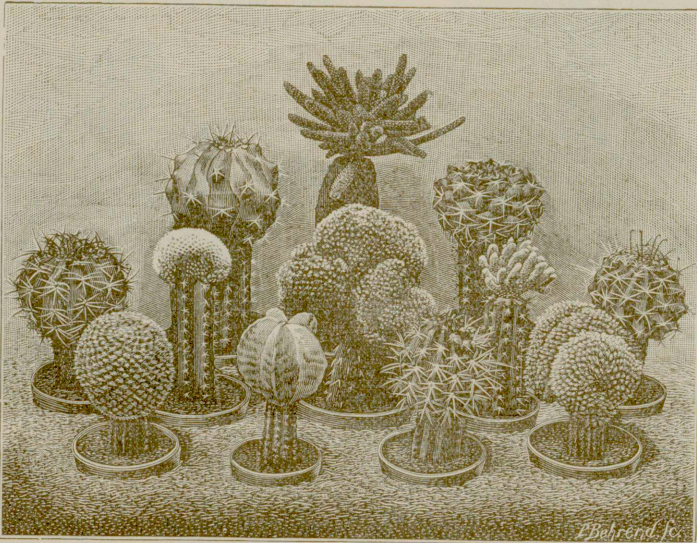
1 —

1 —

5 — à 1 —

1 —

Gepfropfte Cacteen.



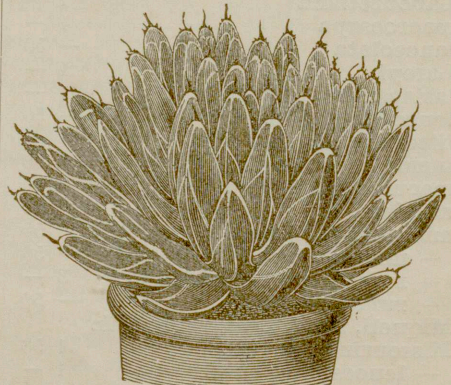
Grosse Auswahl in allen Grössen!

Das Pfropfen ist eine Specialität meines Geschäfts! Die Pflanzen wachsen dadurch schneller und erhalten ein üppigeres Aussehen und werden viel früher blüßbar.

Nach meiner Wahl: $\left\{ \begin{array}{ll} 10 \text{ Pfl. in } 10 \text{ Sorten, extrastark} & 80 \text{ Mark.} \\ 10 \text{ " " } 10 \text{ " mittelstark} & 40 \text{ " } \\ 10 \text{ " " } 10 \text{ " schwach} & 20 \text{ " } \end{array} \right.$

Agave, L.

<i>americana</i> , L.	1 —
— <i>aureo striata</i>	
— <i>fol. striatis</i>	2 —
— <i>fol. var.</i>	2 —
— <i>medio picta</i>	
<i>applanata</i> , Lem.	1 —
<i>cubensis</i>	5 —
<i>filifera</i> , S.	4 —
<i>Ghiesbreghtii</i> , Lem.	
<i>polyacantha</i> , H. berol.	3 —
<i>Poselgeri</i> , S.	
<i>pumila</i> , s. <i>Simoni</i> , Hort.	3 —
<i>Salmiana</i> , O.	2 —
<i>stricta</i>	
<i>de Tecamachalco</i>	20 —
<i>Utahensis</i> , Engelm.	

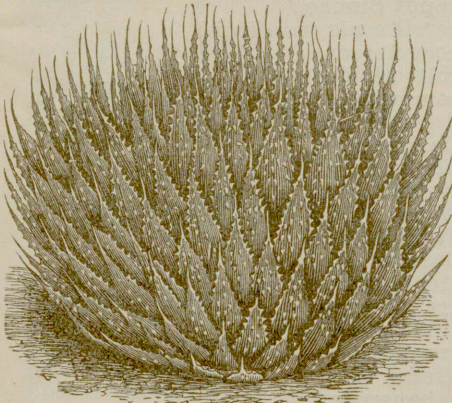


A. Victoria Reginae.

Victoria Reginae, prachtv. 15 — à 6 —
 Xylinaecantha macrantha, S.
 — vittata

Aloë, L.

africana, Haw. 3 —
 albocincta, Haw.
 arborescens, Haw.
 — viridis
 brevifolia, Mill. 2 —
 canariensis
 caesia, S. 5 —
 ciliaris, Haw. 2 —
 Commelini 2 —
 Cooperi
 depressa, Bak. 3 —
 dichotoma
 distans 2 —
 Dyckiana 1 —
 ferox, Mill.
 flavispina 3 —
 glauca 3 —
 grandidentata, S.
 Hamburgiana
 Haworthii 3 —
 humilis, Mill. 2 —
 — echinata 2 —
 — — minor
 — longiaristata, Schult. 10 — à 3 —



A. longiaristata.

— robusta 3 —
 — spiralis
 latifolia 3 —
 lineata viridis 3 —
 macra
 mitraeformis, Wild. 2 —
 — ferox
 myriostigma
 nobilis
 plicatilis, Mill. 3 —
 pluridens, Haw. 1 —

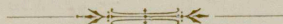
Rebuti
 roseo-cincta
 rhodacantha
 saponaria, Haw., s. *umbellata*, S. 2 —
 — fol. var. 3 —
 Schimper
 serrata
 serra viridis
 soccotrina, Tit.
 spicata
 spinosa 1 50
 — macracantha 3 —
 — glauca 3 —
 spinosissima 1 —
 spinulosa
 subferox, Schult.
 variegata, L. 5 — à 1 —
 viridis
 vittata lineata
 vulgaris
 vulgaris sinensis
 xanthocantha 3 —
 Zeyheri

Gasteria, Duv.

acinacifolia 5 — à 1 —
 angustifolia 5 — à 1 —
 albicans 5 — à — 50
 Basutos county 1 —
 Beyfieldii 4 — à 1 —
 Bowiana 1 —
 brachyphylla 2 —
 carinata 5 — à 1 —
 — variegata 3 —
 conspurcata
 decipiens 5 — à — 50
 disticha, Haw. 5 — à — 50
 elongata 5 — à 1 —
 ensifolia
 erecta 5 — à — 50
 Georgeti 1 —
 Graf Reinet 5 — à — 50
 ignescens
 intermedia 3 — à 1 —
 laetepunctata 5 — à 2 —
 lingua
 maculata, Haw. 2 —
 multiperla 2 —
 nigricans, Haw. 3 — à — 50
 Neumanni 2 —
 nitens
 nitida, Haw. 5 — à — 50
 obliqua, Haw.
 obtusifolia 2 —
 planifolia 5 — à 1 —
 — fol. var.
 pluripunctata 2 —
 pulchra, Haw. 3 — à 1 —
 pseudonigricans 5 — à 1 —

	M.	Pf.		M.	Pf.
pumila			Krausei	4	—
scaberrima		1 50	— major		
spiralis	5 — à	1 50	magnifica		
sulcata	5 — à	1 50	obscura	2	—
transvalensis	5 — à	1 50	pentagona, Willd.	2	—
trigona	5 — à	1 50	recurva	2	—
undata	5 — à	1 —	— laevior	2	—
verucosa, Haw.	3 — à	1 —	recurvifolia	2	—
vittata	3 — à	1 —	Reinwardtii	3	—
			— major	3	—
			— speciosa	3	—
Haworthia, Duv.			subtortuosa	1 50	
altilinea, Haw., s. <i>Klugei</i>	1	—	torquata		
— translucens	1	—	torta	4	—
attenuata, Haw.	1 50		tortuosa	1 50	
— major			viscosa	3	—
— minor	1 50				
arachnoides, Mill.			Euphorbia, L.		
aristata			abisinica	5	—
atrovirens, Mill.	1	—	alcicornis, s. <i>macroclypha</i>	2	—
clariperla, Haw.			anacantha		
crenata	2	—	antiquorum	1	—
cuspidata			Beaumeriana	4	—
cymbaeformis, Haw.	1	—	Bojeri, Hook	1	—
fasciata major	1	—	Breonis		
margaritifera, Haw.	1	—	candalaber	3	—
miconata			canariensis	4	—
mirabilis	1	—	caput Medusae (ächt!) L.	4	—
papillosa, S.	1 50		— odorata	4	—
— compacta			caput Simiae		
— distincta			cereiformis (mamillaris)	2	—
— maxima			coerulescens	10 — à	1 —
radula, Haw.	1	—	collectioides		2 —
— major			commelini	10 — à	1 50
reticulata			dentata, Hild.		2 —
retusa, Lin.	2	—	De Smeti		
— major	1	—	Echinus		5 —
semimargaritifera	1 50		erecta, Hild.		2 —
sordida	1	—	erosa	6 — à	1 —
tessulata, Haw.	2	—	Fournieri		
— parva, Haw.	2	—	Gardeniaefolia		
turgida, Haw.	1	—	glomerata, s. <i>ovata</i>		1 —
vittata (vera), Bak.	2	—	grandicornis		3 —
			grandidens	3 — à	1 —
Apicra, Willd.			gracilis, Hild.		
acutifolia			Granti		
aspera	3	—	habanensis		
coarctata	1 50		— cristata		
— major			helicothele		
densifolia			Hermentiana		
foliolosa, Willd.	1 50		Houletii		
— compacta	4	—	hystrix viridis		2 —
— gracilis			Krausei, Hild.		
— robusta	4	—	lactea		2 —
Grusoni	3	—	meloformis, Ait.	10 — à	3 —
imbricata	3	—	mexicana		2 —
— laevior	1 50		natalensis	10 — à	4 —
— spicata	2	—	nereifolia, L.		2 —
— spirella			obtusa, Hild.		2 —
— terulosa	3	—			

	M. Pf.		M. Pf.
officinalis	5 —	furcata	— 50
pendula	1 —	gigantea, N. E. Br.	
pentagona	5 — à 2 —	glauca	1 —
pescatori		grandiflora, Mass.	
Pfersdorffii	8 — à 2 —	gussoniana	— 50
polygona, Haw.	5 — à 1 50	guttata	— 50
pulehra, Hild.	2 —	hirsuta, L.	
pulcherrima, W.		lineata	1 —
Rebuti		mierantha	— 50
resinifera	10 — à 1 —	maculosa	— 50
San Salvador (Monjador)	10 — à 1 —	mamillaris	
scolopendrioides		marmorata	— 50
splendens, Boj.	1 —	Mumbyana	— 50
tetragona		natalensis	
Tirucalli		normalis	
trigona	2 —	parvipunctata	
viperina	2 —	pieta	— 50
virosa	3 —	pilosissima	1 —
xyllophylloides		planiflora	— 50
Stapelia, L.		Plantii	
africana (Virchovia)	2 —	reclinata	— 50
atrata	— 50	— major	— 50
articulata		reflexa	— 50
asterias	1 —	revoluta	— 50
biculea	— 50	rugosa	
ciliaris	— 50	scutellata	— 50
ciliolutata	— 50	Simonii	1 —
conspurecata		sororia	
Cooperi		de Smetiana	
cristata	1 —	triculea	— 50
cylindrica		trifida	— 50
decora	— 50	trifulca	— 50
erucoides		Tureti	
fuscata		variegata, L.	— 50
		Woodfordtiana	— 50



Verschiedene andere Fettpflanzen.

	M. Pf.		M. Pf.
Adromistus clavatus		Cotyledon sp. de Paris	— 50
Adromistus cristatus	1 —	Crassula arborea	— 50
— maculatus		— Bolousii	— 50
Anacampseros filamentosa		— Cooperi, Reg.	— 50
Bonapartea juncea	1 —	— cordata	— 50
Bulbine aloides, Willd.	1 —	— cultrata	— 50
Cacalia canescens, s. <i>Kleinia</i>		— Dachiana	— 50
— ficoides	1 —	— Eberleana	— 50
— — tennifolia	— 50	— gracilis	— 50
— repens	— 50	— lactea, Ait.	— 50
Calangoë aegyptiaca		— lycopodioides, s. <i>imbricata</i>	— 50
Ceropegia dichotama	2 —	— perfossa, Lam.	1 —
— stapelioides	2 —	— Portulaca, Lam.	
— Saundersi	2 —	— punctata	1 —
Cotyledon Cooperi	— 50	— spathulata, Thbg.	— 50
— maculatum	1 50	— sp. Saunders	— 50
— orbiculata, L.	1 —	— tetragona	— 50
— pulverulenta	1 —	— veronica	— 50

	M. Pf.		M. Pf.
<i>Diotostemon Hookeri</i>		<i>Mesembryanthemum glaucum</i>	— 50
<i>Dyckia remotiflora</i>	1 —	— <i>glauescens</i>	— 50
— <i>sulphurea</i>	1 50	— <i>inclaudens</i>	— 50
<i>Echeveria acutifolia</i>	— 50	— <i>inflexum</i>	— 50
— <i>agavoides</i> , Lem.	1 —	— <i>intonsum</i>	— 50
— <i>argentea</i>	2 —	— <i>Lehmanni</i>	— 50
— <i>Bernardini</i>		— <i>linguaeforme</i> , Haw.	1 —
— <i>carinata</i>	1 —	— <i>molle</i>	— 50
— <i>clavifolia</i>	— 50	— <i>muricatum</i>	1 —
— — <i>cristata</i>	1 —	— <i>obconellum</i>	
— <i>cochlearis</i>	1 —	— <i>polyphyllum</i>	— 50
— <i>cuniata</i>	2 —	— <i>scabrum</i>	— 50
— <i>dasyphylla</i>	— 50	— <i>splendens</i>	— 50
— <i>de Smetiana</i>	1 50	— <i>stelligerum</i> , Haw.	1 —
— <i>glauescens</i>		— <i>striatum</i>	1 —
— <i>globosa</i>	— 50	— <i>tennifolium</i> , L.	— 50
— <i>imbricata</i>	1 —	— <i>tigrinum</i>	1 —
— <i>metallica</i>		— <i>tuberosum</i> , s. <i>bulbosum</i>	— 50
— <i>metallica glauca</i>	1 —	— <i>tumitulum</i>	1 —
— <i>navicularis</i>		— <i>uncinellum</i>	— 50
— <i>ovata</i>		— <i>violaceum</i>	— 50
— <i>pachyphitioides</i>	1 —	<i>Notonia sempervivi</i> , Asch, sehr	
— <i>Pfersdorffii</i>	1 —	— <i>eigenartig</i>	2 —
— <i>pulverulenta</i>	1 —	<i>Pachyphitum bracteosum</i>	1 —
— <i>pumila</i>	— 50	— <i>Hookeri</i>	— 50
— — <i>glauc</i>	— 50	<i>Petrophis polyphyllum</i>	— 50
— <i>retusa</i> , Lindl.	— 50	— <i>monanthes</i>	
— <i>roseo-cincta</i>	1 —	<i>Purgonia pertusula</i>	
— <i>rosaeformis</i>	1 —	<i>Rochea falcata</i> , kleine Pfl.	1 —
— <i>Scheideckeri</i>	— 50	— <i>odorata</i>	
— <i>scaphilla</i>	1 —	— <i>rotundifolia</i>	1 —
— <i>undulata</i>	1 —	<i>Sansevieria maculata</i>	
— <i>van Celti</i>		— <i>javanica</i>	
— <i>Wouveriana</i>		— <i>zelanica</i>	
<i>Hoya carnosa</i> fol. var.	2 —	<i>Sedum acre</i>	— 25
<i>Kleinia articulata</i> , s. <i>Cacalia</i>	— 50	— <i>alpestre</i>	— 25
— <i>diversifolia</i>	— 50	— <i>azoides</i>	— 25
— <i>tropaeoloides</i>	— 50	— <i>arboreum</i>	— 50
— <i>suspensa</i>	— 50	— <i>carneum</i>	— 25
<i>Mesembrianthemum albinotum</i>	— 50	— <i>dasyphyllum</i>	— 25
— <i>aloides</i>		— <i>elegans</i>	— 25
— <i>barbatum</i>	— 50	— <i>falcatum</i>	
— <i>bicolor</i>	— 50	— <i>farinosum</i>	— 50
— <i>blandum</i>	1 —	— <i>hispanicum</i>	— 25
— <i>caesticulare</i>		— <i>Lydium</i>	— 25
— <i>candens</i> , Haw.	— 50	— <i>micranthum</i>	— 25
— <i>caulescens</i>	1 —	— <i>reflexum</i>	
— <i>Cooperi</i>	1 —	— <i>sexangulare</i>	— 25
— <i>cordifolium</i>	— 50	— <i>Sieboldtii</i> , fol. var.	— 50
— — <i>fol. var.</i>	1 —	— <i>spurium</i>	— 25
— <i>deltoides</i>	1 —	— — <i>album</i>	— 25
— <i>echinatum</i>	— 50	— <i>spathulifolium</i>	— 50
— <i>eclonis</i>	— 50	<i>Sempervivum arboreum</i>	— 50
— <i>edule</i>	— 50	— <i>atropurpureum</i>	— 50
— <i>elegans</i>	— 50	— — <i>nigrum</i>	
— <i>falcatum</i> , L.	— 50	— <i>caespitosum</i>	
— <i>falciforme</i> , Haw.	— 50	— <i>glutinosum</i> , fol. var.	1 —
— <i>felinum</i> s. <i>lupinum</i>	1 —	— <i>Haworthii</i>	— 50
— <i>fulgens</i>	— 50	— <i>tabulaeforme</i>	1 —

		M. Pf.		M. Pf.
Sempervivum	Youngeanum	1 50	Sempervivum Lamothei	
Sempervivum	Freiland		— Lehmanni	
	pleine terre		— Mettenianum	
	open air		— montanum	
— albidum	à Sorte 25 Pf.		— Neilreichii	
— arachnoides			— patens	
— arenarium			— Reginae Amaliae	
— assimile			— rubicundum	
— atlanticum			— Ruthenicum	
— avernense			— sordidum	
— Beguini			— spinosissimum	
— Blasii			— spinosum	
— californicum			— tectorum	
— canescens			— tomentosum	
— fimbriatum			— triste	
— flagelliforme			— Webbii	
— glaucum			— Wulfenii	
— globiferum			Yucca aloëfolia	
— hirtum			— fol. var.	2 —
— hispidum			— baccata	3 —
— Lageri			— Wipplei	3 —

Collectionen.

Für Liebhaber, welche erst beabsichtigen, Cacteen-Sammlungen anzulegen, habe ich schöne Sortimentе zusammengestellt und verkaufe solche zu ermässigten Preisen, wie folgt:

10 Mamillaria	5 Mk.,	20 do.	15 Mk.,	30 do.	30 Mk.,	40 do.	50 Mk.
10 Echinocactus	10 "	20 "	30 "	30 "	50 "	40 "	80 "
10 Echinopsis	5 "	20 "	20 "				
10 Echinocereus	10 "	20 "	30 "				
10 Cereus	5 "	20 "	15 "	30 do.	30 Mk.,	40 do.	60 Mk.
10 Opuntia	3 "	20 "	5 "	30 "	15 "	40 "	20 " 50 do. 25 Mk.

Vorstehende Sorten gemischt: (Celles-ci mêlées:) (These mixed:)

10 Pflanzen	5 Mk.,	20 do.	10 Mk.,	50 do.	30 Mk.
100 "	80 "	200 "	250 "	300 "	500 "

Collectionen aus allen Sorten dieses Catalogs:

(Collections choisies de toutes les espèces de ce catalogue:)
(Collections selected from all the sorts of this catalogue:)

25 Pflanzen 10 Mk., 50 do. 25 Mk., 100 do. 60 Mk., 200 do. 150 Mk.

Jede Pflanze ist mit dem richtigen Namen versehen.

(Chaque plante est munie du vrai nom.)

(Every plant is provided for the right name.)

Eine Extra-Auswahl blühbarer Pflanzen dieses Catalogs nach meiner Auswahl:

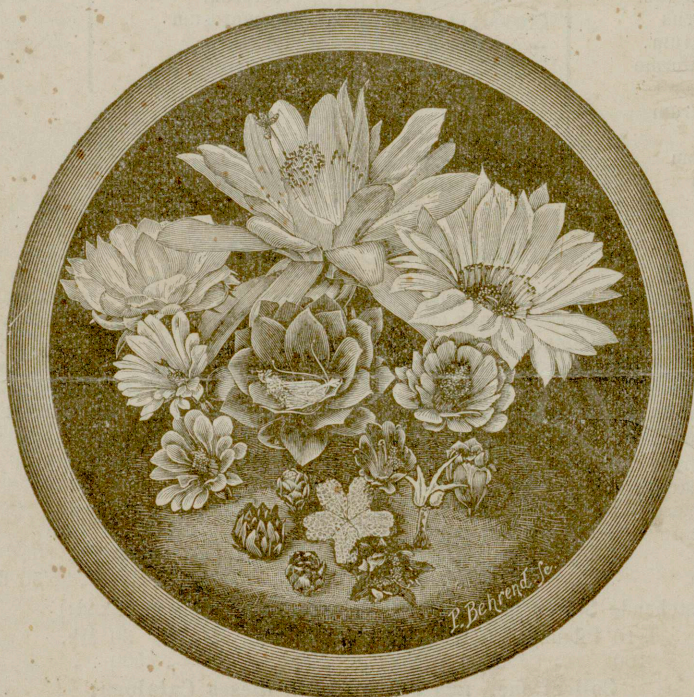
(Plantes assez fortes pour fleurir à mon choix:)

(Plants strong enough for blooming own choice:)

5 Sorten 15 Mk., 10 do. 40 Mk., 20 do. 100 Mk., 50 do. 300 Mk., etc.

Sortimente aus einzelnen Gattungen, sämtliche Arten der betreffenden Gattung umfassend, ebenso wie die gesammte Collection, soweit die einzelnen Sorten vorhanden sind, stehen zu ermässigten Preisen zur Verfügung. Preise schriftlich.

Meine Cacteenzüchterei ist auch im
vorigen Jahre durch Ankauf etc. bedeutend
vergrössert worden, so dass dieselbe jetzt wohl
unbestritten die grösste der Welt ist.
Zur Besichtigung derselben lade ergebenst ein.



Birkenwerder ist von Berlin
(Stettiner Bahnhof oder Nordbahnhof)
in 40 Minuten zu erreichen
(Vorort - Verkehr).



European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Wageningen University & Research – Library

Digital version sponsored by:

Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN

Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)